

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES, ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Phosphonoglycine

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.

En caso de ingestión no inducir al vómito, lavar la boca y dar de beber un vaso de agua. No administrar nada oralmente a una persona inconsciente.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.

ANTÍDOTO: TRATAMIENTO SINTOMÁTICO

**EN CASO DE EMERGENCIAS LLAMAR:
INFOSALUD 0800-10828
(línea gratuita las 24 horas)**

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrante del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5m.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

NERON SL

HERBICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición Química:

Glifosato en forma de sal IPA..... 310 g/L
Aditivos..... c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 342 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: SOCIEDAD ANÓNIMA FAUSTO PIAGGIO



FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:

SOC. AN. Fausto Piaggio
Av. Argentina 4792 - Callao 1, Perú
Telf.: 464 - 2222 Fax: 464 - 2211
E-mail: ventas@piaggio.com.pe
RUC: 20100244471

IMPORTADO POR:

SOCIEDAD ANÓNIMA FAUSTO PIAGGIO
Av. Argentina 4792 - Callao 1, Perú
Telf.: 464 - 2222 Fax: 464 - 2211
E-mail: ventas@piaggio.com.pe
RUC: 20100244471

Contenido Neto: 20 L

Lote N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

NERON SL es un herbicida sistémico, post-emergente no selectivo, eficiente en el control de malezas anuales y perennes, ya sea de hoja ancha y hoja angosta. **NERON SL** es absorbido por hojas y tallos verdes traslocándose hacia las raíces y órganos vegetativos subterráneos, ocasionando la muerte total de las malezas emergidas.

NERON SL es un herbicida agrícola inactivo en contacto con el suelo.

Preparación:

NERON SL se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a la aplicación. Aplicar sobre las malezas en crecimiento y suelos húmedos. Evitar contacto con el cultivo; las aplicaciones deben ser dirigidas a las malezas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS: Úsese sólo en los cultivos autorizados.

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS ml/cil 200 L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Mandarino	Coquito Gramma china Gramma dulce Cadillo Amor seco Gramalote Quinoa silvestre Rabo de zorro Yuyo Chamico Verdolaga Capulí cimarrón Pajilla Plumilla	<i>Cyperus rotundus</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Cenchrus echinatus</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Panicum purpurascens</i> <i>Chenopodium album</i> <i>Setaria verticillata</i> <i>Amaranthus dubius</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Nicandra physaloides</i> <i>Chloris virgata</i> <i>Leptochloa filiformis</i>	1.5 - 2.5	N/D	0.1

PC: Período de carencia
N/D: No determinado

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

La época de aplicación es cuando las malezas presentan crecimiento vigoroso. Realizar máximo una aplicación/campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO:

No ingrese a las áreas tratadas durante las 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

La mezcla con otros herbicidas puede reducir la actividad del glifosato.

FITOTOXICIDAD:

Afecta el follaje de todas las plantas, efectuar siempre las aplicaciones dirigidas hacia las malezas.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

